

PRZEDMIAR ROBÓT
Przebudowa drogi gminnej na działce nr 164/1 w Przyłęku

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		Roboty przygotowawcze.			
1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km		
		0,300	km	0,300	
				RAZEM	0,300
2	KNNR 1 0113-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek na odkład - odsłonięcie krawędzi drogi	m2		
		300 * 0,5 * 2	m2	300,000	
				RAZEM	300,000
3	KNR AT-03 0102-01	Frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z odzrutem materiału na odkład - włączenia do drogi bitumicznej	m2		
		4,5	m2	4,500	
				RAZEM	4,500
4	KNNR 6 1005-06	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych betonowych	m2		
		300 * 4,6	m2	1 380,000	
				RAZEM	1 380,000
2		Roboty nawierzchniowe.			
5	KNNR 6 1005-07	Skropienie emulsją asfaltową w ilości 0,5 kg/m2 podbudowy betonowej	m2		
		300 * 4,6	m2	1 380,000	
				RAZEM	1 380,000
6	KNNR 6 0108-02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną asfaltową AC 11W KR 1-2 mechaniczne w ilości 75 kg/m2	t		
		0,075 * 300 * 4,6	t	103,500	
				RAZEM	103,500
7	KNNR 6 1005-07	Skropienie międzywarstwowe emulsją asfaltową w ilości 0,5 kg/m2 warstwy wyrównawczej	m2		
		300 * 4,5	m2	1 350,000	
				RAZEM	1 350,000
8	KNNR 6 0309-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych AC 8S KR 1-2 o grubości po zagęszczeniu 3 cm (warstwa ścieralna)	m2		
		300 * 4,5	m2	1 350,000	
				RAZEM	1 350,000
3		Roboty wykończeniowe.			
9	KNNR 1 0504-03	Ręczne rozplantowanie ziemi wydobytej z wykopów leżącej wzdłuż krawędzi na poboczu ziemnym z ewentualnym dowozem brakującej ziemi - kształtowanie i zagęszczanie poboczy ziemnych	m3		
		300 * 0,5 * 0,1 * 2	m3	30,000	
				RAZEM	30,000